

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Rat ATPase, Ca++ Transporting, Cardiac Muscle, Slow Twitch 2 (ATP2A2) ELISA Kit BIM-EKN51782

Artikelname	Rat ATPase, Ca++ Transporting, Cardiac Muscle, Slow Twitch 2 (ATP2A2) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN51782
Hersteller Artikelnummer	EKN51782
Alternativnummer	BIM-EKN51782-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Rat
Produktbeschreibung	Rat ATPase, Ca++ Transporting, Cardiac Muscle, Slow Twitch 2 (ATP2A2) ELISA Kit for detecting ATP2A2 in tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Rat (Rattus norvegicus). Detection Range: ...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.125ng/ml
NCBI	29693
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	ATPase, Ca++ Transporting, Cardiac Muscle, Slow Twitch 2 (ATP2A2)